

Clé en tube coudée

217/2



Profils

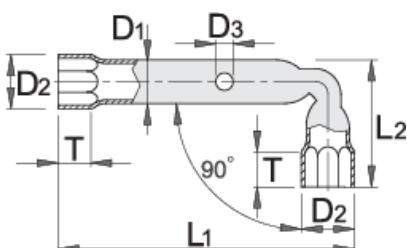


Description produit

- matière : acier Chrome Vanadium Premium
- entièrement traité thermiquement et trempé
- Finition chromée suivant norme ISO 1456:2009

Utilisation:

- Applications : dans l'industrie ou les ateliers de réparation pour le travail dans des zones inaccessibles. Le trou de traverse permet l'utilisation d'une broche



L1

L2



D1

D2

D3

T



			L1	L2	D1	D2	D3	T		
617053		5.5	98	25	7	8,5	4.3	7	18	
617054		6	103	26	9	10	5,3	8	35	Till end of stock
617055		7	106	26	9	10	5.3	8	36	
617056		8	112	34	11	12,5	6.3	9	48	
617057		9	110	34	11	13,5	6.3	9	54	Till end of stock
617058		10	121	41	13	15.5	6.3	10	82	Till end of stock
617059		11	120	40	13	16,7	6.3	10	81	Till end of stock
617060		12	135	46	16	18,2	8.5	12	123	
617061		13	133	46	16	19,5	8.5	12	126	
617063		15	135	51	18	22,3	8.5	14	163	Till end of stock
617065		17	140	56	20	24,6	10.5	15	197	
617066		18	149	65	22	25,8	12.5	16	234	Till end of stock
617067		19	150	64	22	27	12.5	16	237	
617070		22	159	71	25	31,4	12.5	20	353	

* Les images des produits ne sont pas contractuelles. Toutes les dimensions sont en mm, les poids en grammes.

Pièces de rechange

———— Broches pour clés en tube droites